RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

(article 18 et règles 43 et 44 du PCT)

Référence du dossier du déposant ou	POUR SUITE voir la notification de trans	mission du rapport de recherche internationale
du mandataire BET 98/0168	A DONNER (formulaire PCT/ISA/220) (et, le cas échéant, le point 5 ci-après
Demande internationale n°	Date du dépôt international (jour/mois/année)	(Date de priorité (la plus ancienne) (jour/mois/année)
PCT/FR 98/00601	25/03/1998	26/03/1997
Déposant		
MERIAL et al.		
Le présent rapport de recherche internation dénosant conformément à l'article 18. Line	onale, établi par l'administration chargée de la re e copie en est transmise au Bureau internationa	echerche internationale, est transmis au
deposant conformement a range 10. One	s copie en est transmise au Dureau miemationa	и.
Ce rapport de recherche internationale co	G	
X II est aussi accompagné d'une c	copie de chaque document relatif à l'état de la te	echnique qui y est cité.
1. Il a été estimé que certaines re	evendications ne pouvaient pas faire l'objet c	d'une recherche(voir le cadre I)
	,	,,,
2. Il y a absence d'unité de l'inve	ention(voir le cadre II).	
3. La demande internationale conti	ient la divulgation d'un listage de séquence de	e nucléotides oud'acides aminés et la
	ffectuée sur la base du listage de séquence osé avec la demande internationale	
	ni par le déposant séparément de la demande ir	nternationale
	sans être accompagnée d'une déclaration	selon laquelle il n'inclut pas d'éléments
_	allant au-delà de la divulgation faite dans la qu'elle a été déposée.	a demande internationale telle
trans	scrit par l'administration	
	exte est approuvé tel qu'il a été remise parle dép	
	exte a été établi par l'administration et a la teneu	ur suivante:
·		
5. En ce qui concerne l'abrégé,		
X le te	xte est approuvé tel qu'il a été remis parle dépo	osant
le te	xte (reproduit dans le cadre III) a été établi par f e 38.2b). Le déposant peut présenter des obsen	l'administration conformément à la
d'un	mois à compter de la date d'expédition du prés	ent rapport de recherche internationale.
	•	
6. La figure des dessins à publier avec l	l'abrégé est la suivante:	
Figure n° sugg	gérée par le déposant.	Aucune des figures
parc	e que le déposant n'a pas suggéré de figure.	n'est à publier.
paro	e que cette figure caractérise mieux l'invention.	

RAPPORT DE REPRESENTATIONALE



A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 6 A01N47/02 A01N43

A01N43/56

A01N51/00 (A01N43/56,25:00),(A01N51/00,25:00)

//(A01N47/02,25:00),

Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement)

CIB 6 A01N

Documentation consultée autre que la documentationminimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si cela est réalisable, termes de recherche utilisés)

C. DOCUME	NTS CONSIDERES COMME PERTINENTS	
Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
Y	EP 0 516 590 A (SANDOZ LTD ;SANDOZ AG (DE); SANDOZ AG (AT)) 2 décembre 1992 voir page 2, ligne 1 - ligne 2 voir page 2, ligne 21 - ligne 31 voir page 2, ligne 37 - ligne 38 voir page 2, ligne 54 - page 3, ligne 1	1-21
		<u> </u>

Υοίτ la suite du cadre C pour la finde la liste des documents	X Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe		
 Catégories spéciales de documents cités: "A" document définissant l'état général de latechnique, non considéré comme particulièrement pertinent "E" document antérieur, mais publié à la date dedépôt international ou après cette date "L" document pouvant jeter un doute sur une revendcation de priorité ou cité pour déterminer la date depublication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée) "O" document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens "P" document publié avant la date de dépôtinternational, mais postérieurement à la date de priorité revendiquée 	T" document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention X" document particulièrement pertinent; l'invention revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément Y" document particulièrement pertinent; l'invention revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier &" document qui fait partie de la même famillede brevets		
Date à laquelle la recherche internationale a étéeffectivement achevée	Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale $01/07/1998$		
Nom et adresse postale de l'administrationchargée de la recherche internationale Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Fonctionnaire autorisé Lamers, W		

1

RAPPORT DE RECHE INTERNATIONALE



Catégorie °	OCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS	
ategorie	Identification des documents cités, avec,le cas échéant, l'Indicationdes passages pertinen	ts no. des revendications visées
67 67	DATABASE CROPU STN-International STN-accession no. 97-89205, N.J.MEO ET AL.: "A comparison of the flea control efficacy of Frontline Spray treatment against the flea infestation prevention pack (VET-KEM) in the dog and cat (Interim Report)" XP002048645 * abrégé et "ABEX" * & PROC.AM.ASSOC.VET.PARASITOL'. (41 MEET.), 1996, page 52	1-8, 10-21
Y	DE 44 43 888 A (BAYER AG) 13 juin 1996 voir page 2, ligne 11 - page 5, ligne 5 voir page 7, ligne 38 - ligne 39 voir page 7, ligne 44 voir page 7, ligne 46 - page 13, ligne 46 voir page 13, ligne 5	1,9-21
r 04	WO 96 16544 A (RHONE POULENC AGROCHIMIE; MIZUTANI TAKAAKI (JP); IKEDA MICHIHIKO () 6 juin 1996 voir page 2, ligne 15 - page 3, ligne 5 voir page 5, ligne 25 - ligne 30	1-8, 10-12, 16-21
<i>(</i>	FR 2 713 889 A (SUMITOMO CHEMICAL CO) 23 juin 1995 voir page 1, ligne 11 - page 2, ligne 14 voir page 2, ligne 18 - page 4, ligne 7	13,14
(EP 0 295 117 A (MAY & BAKER LTD) 14 décembre 1988 voir page 3; exemple 52 voir page 7, ligne 64 - page 8, ligne 5	1-8, 13-15
(DE 195 19 007 A (BAYER AG) 28 novembre 1996 voir le document en entier	1,9, 13-15
١	EP 0 255 803 A (CIBA GEIGY AG) 10 février 1988 voir page 2, ligne 7 - page 3, ligne 65	1-21
\	EP 0 214 477 A (BAYER AG) 18 mars 1987 voir le document en entier	1-21
•	EP 0 682 869 A (BAYER AG) 22 novembre 1995 voir le document en entier	1-21

1

TIONAL SEARCH REPORT

on on patent family members

itional Application No

		T			98/00001
Patent document cited in search report	t 	Publication date		Patent family member(s)	Publication date
EP 0516590	Α	02-12-1992	AT DE DE DK ES	144102 T 69214518 D 69214518 T 516590 T 2094894 T	15-11-1996 21-11-1996 20-03-1997 24-03-1997 01-02-1997
DE 4443888	А	13-06-1996	AU CA CZ WO EP FI HU NO PL SK ZA	4256996 A 2207212 A 9701727 A 9617520 A 0796042 A 972387 A 77235 A 972592 A 320674 A 71797 A 9510433 A	26-06-1996 13-06-1996 15-10-1997 13-06-1996 24-09-1997 05-06-1997 02-03-1998 04-08-1997 27-10-1997 08-10-1997 18-06-1996
WO 9616544	A	06-06-1996	AU CA EP JP ZA	4257696 A 2200589 A 0794702 A 8225413 A 9510185 A	19-06-1996 06-06-1996 17-09-1997 03-09-1996 11-06-1996
FR 2713889	A	23-06-1995	JP BR CN ES IT US	7179307 A 9405197 A 1124087 A 2100122 A RM940820 A,B 5567429 A	18-07-1995 17-10-1995 12-06-1996 01-06-1997 21-06-1995 22-10-1996
EP 0295117	A	14-12-1988	AU CA CN DD DK EG FI	618266 B 1755488 A 1330089 A 1027341 B 281744 B 314088 A 19113 A 882735 A 951839 A	19-12-1991 15-12-1988 07-06-1994 11-01-1995 20-02-1997 13-12-1988 30-11-1994 13-12-1988 18-04-1995

INTERIORAL SEARCH REPORT

ational Application No

HU 9500470 A 30-10-199 IL 105138 A 26-08-199 JP 2669538 B 29-10-199 JP 63316771 A 26-12-198 KR 9701475 B 06-02-199 MX 11842 A 01-12-199 NO 175367 B 27-06-199 NO 175367 B 27-06-199 NO 175367 B 30-09-199 PT 87697 B 30-09-199 RO 106496 A 31-05-199 RU 2051909 C 10-01-199 US 5547974 A 20-08-199 US 5547974 A 20-08-199 US 5540077 A 04-03-199 US 5608077 A 04-03-199 US 5232940 A 03-08-199 DE 19519007 A 28-11-1996 AU 5818596 A 11-12-199 EP 0828421 A 18-03-199 EP 0				751/FR 98/00601		
HU 9500470 A 30-10-199 IL 105138 A 26-08-199 JP 2669538 B 29-10-199 JP 63316771 A 26-12-198 KR 9701475 B 06-02-199 MX 11842 A 01-12-199 MX 11842 A 01-12-199 OA 8880 A 31-10-198 PH 26895 A 03-12-199 RO 106496 A 31-05-199 RU 2051909 C 10-01-199 RU 2051909 C 10-01-199 US 5547974 A 20-08-199 US 5714191 A 03-02-199 US 5714191 A 03-02-199 US 5232940 A 03-08-199 US 5232940 A 03-08-199 EP 0828421 A 18-03-199 EP 0828421 A 18-03-199 EP 0828421 A 18-03-199 EP 0828421 A 11-02-198 AU 606349 B 07-02-199 BU 7658187 A 11-02-198 FI 873357 A 07-02-198 FI 873557		t				
DE 19519007 A 28-11-1996 AU 5818596 A 11-12-199 W0 9637105 A 28-11-199 EP 0828421 A 18-03-199 PL 323491 A 30-03-199 EP 0255803 A 10-02-1988 AU 606349 B 07-02-199 AU 7658187 A 11-02-198 DK 408587 A 07-02-198 FI 873357 A 07-02-198 JP 63072631 A 02-04-198 PT 85475 B 08-02-199 US 5416102 A 16-05-199 US 4973589 A 27-11-199 ZA 8705776 A 08-02-198 EP 0214477 A 18-03-1987 DE 3529693 A 26-02-198 AU 591164 B 30-11-198 AU 6166986 A 26-02-198 DK 394086 A 21-02-198 JP 62045522 A 27-02-198	EP 0295117	A		HU JP JP KX NO OA PT RO US US	9500470 A 105138 A 2669538 B 63316771 A 9701475 B 11842 A 175367 B 8880 A 26895 A 87697 B 106496 A 2051909 C 5547974 A 5714191 A 5608077 A	28-06-1995 30-10-1995 26-08-1994 29-10-1997 26-12-1988 06-02-1997 01-12-1993 27-06-1994 31-10-1989 03-12-1992 30-09-1992 31-05-1993 10-01-1996 20-08-1996 03-02-1998 04-03-1997 03-08-1993
AU 7658187 A 11-02-198 DK 408587 A 07-02-198 FI 873357 A 07-02-198 JP 63072631 A 02-04-198 PT 85475 B 08-02-199 US 5416102 A 16-05-199 US 4973589 A 27-11-199 ZA 8705776 A 08-02-198 EP 0214477 A 18-03-1987 DE 3529693 A 26-02-198 AU 591164 B 30-11-198 AU 6166986 A 26-02-198 DK 394086 A 21-02-198 JP 62045522 A 27-02-198	DE 19519007	 А	28-11-1996	AU WO EP	5818596 A 9637105 A 0828421 A	11-12-1996 28-11-1996 18-03-1998 30-03-1998
AU 591164 B 30-11-198 AU 6166986 A 26-02-198 DK 394086 A 21-02-198 JP 62045522 A 27-02-198	EP 0255803	A	10-02-1988	AU · DK FI JP PT US US	7658187 A 408587 A 873357 A 63072631 A 85475 B 5416102 A 4973589 A	07-02-1991 11-02-1988 07-02-1988 07-02-1988 02-04-1988 08-02-1991 16-05-1995 27-11-1990 08-02-1988
EP 0682869 A 22-11-1995 DE 4417742 A 23-11-199	EP 0214477	A	18-03-1987	AU AU DK	591164 B 6166986 A 394086 A	26-02-1987 30-11-1989 26-02-1987 21-02-1987 27-02-1987
	EP 0682869	Α	22-11-1995	DE	4417742 A	23-11-1995